





مؤسسة الإمسارات للتعليـم المدرســــي EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

ساربة

مؤسسة الامرات للتعليم المدرسي

مدرسة السارية للتعليم الأساسي و الثانوي

قسم النراسات الاجتماعية والتربية الوطنية

مدرسة السارية

# مذكرة درسة السارية





في مهارات الدراسات الاجتماعية مدرسة السارية

مدرسة السارية

مديرة المدرسة





✓ إعداد قسم الدراسات الاجتماعية

معلم أول أ. علياء النعيمي

أ.غبيشة المزروعي

✓ تحت متابعة وإشراف

أ. مريم الكعبي مسؤول جودة تعليم

أ. عيده المهري رئيس قسم مواد اللغة العربية





مدرسة الساربة

لأننا نؤمن أن التعليم لم يعد قائماً على التلقينو الحفظ و استرجاع المعلومة كما كان سابقاً بل أصبح يعتمد على ما يملكه الطالب من مهارات و مدى تمكنه منها ولذلك جاءت هذه المذكرة لتثري الجانب المهاري لدى طلابنا فيما يخص مواد البراسات الاجتماعية

(تحليل النص، تحليل الأشكال البيانية و الخر لط)

و نأمل أن تكون إضافة لما هو مطروح في الميدانو أن تحوي الفائدة المرجوة منها.

رئيس قسم المواد العربية أ. عيده المهيري مدرسة السارية

مدرسة السارية

مدرسة السارية









## جواز السفر الإماراتي الأقوى في العالم

الصدارة بجدارة

متفوق على ثانى أقوى

جواز فی العالم (نیوزیلندا) بـ 6 دول إضافية



محطات في رحلة الصدارة

2018

احتلال المركز الأول للمرة الأولى 2017

الامارات تطلق مبادرة قوة جواز السفر

0000

152

دولة يدخلها حامل الجواز الإماراتي

دولة بدخلها بدون تأشيرة مسبقة

دولية بدخلها بتأشيــــرات عبــر الإنترنـت أو بمجـرد الوصول

> 2015 98.4

الاعفاء من تأشيرة "شينجن" لدخـــول 26 دولـــة فــــى الاتحاد الأوروبي و 8 خارج مدرسة السارية

1. في أي عام احتل جواز السفر الاماراتي المركز الأول:

د- 2015 ج- 2020 ب- 2018

**2017** – <sup>1</sup>

2. كم عدد الدول التي يدخلها حامل الجواز الاماراتي:

د- 54

ح – 100

152 – +

أ- 98

3. في أي عام اطلقت الامارات مبادرة قوة جواز السفر:

2015 -4

ب- 2018 ج- <mark>2017 ج</mark>

أ- 2019

4. يبلغ عدد الدول التي يدخلها جواز السفر الاماراتي بدون تأشيرة مسبقة:

ج- 2017

ب- 98

125 -

5. يبلغ عدد الدول التي يدخلها جواز السفر الاماراتي بتأشيرات عبر الانترنت:

ج.54

و. ب

45.







1- بلغت ميزانية برنامج محمد بن راشد للتعلم الذكي بالدرهم الإماراتي:

ب- 208 مليون

أ- 72 مليون

د- 5 ملیار

ج- 1 مليا<mark>ر</mark>

2\_ تصنيف الإمارات ضمن التصنيف الأول عالمياً في التعلم الذكي :

ب- الثاني

أ- الأو<u>ل</u>

د- الخامس

ج- الثالث

3\_ وصل عدد المتدربين تدريب تقني ضمن المشروع:

ب- 5000

أ- 4000

40000 - 2

ح- 24000

4\_ من التحديات التي تواجه برنامج محمد بن راشد للتعلم الذكي

أ- تحويل التعليم من الشكل التقليدي إلى التفاعلي

ب- ربط البرنامج باستراتيجيات الإبتكار والإبداع

ج- تعليم أولياء الأمور استخدام التكنولوجيا

د- كسر حواجز مواكبة التكنولوجيا الحديثة



مدره



#### 1. يبلغ إجمالي استثمارات سيدات الاعمال في الدولة:

مدرسة لب. 4 مليلا درهم أ.44 مليار درهم

ج. 40 مليار درهم د. 14 مليل درهم

2. في عام 1975م بلغ عدد سيدات الاعمال في النولة:

ب. 750 سيدة أ. 750 ألف

د.9800 سيد<mark>ة</mark> ج. 980 سيدة

بلغ إجمالي عدد الاستثمارات النسائية في الامارات في عام 2013 و 2014 :

مدرسة السارية أ. 36

ج. 40

4. رتب تنزلياً المجالات الاقتصادية التي تنشط فيها سيدات الاعمال:

أ. الانشطة العقارية - الخدمات الفندقية و المطاعم - التجارة العامة

ب.قطاع الانشاءات- الانشطة العقارية – الصناعات التحويلية

ج.التجارة العامة – الصناعات التحويلية – قطاع الانشاءات

د.أنشطة الخدمات التعليمية و الصحية - الصناعات التحويلية - قطاع الانشاءات.

# دور المرأة في المجتمع الإماراتي

إعداد : عبد الرحيم الطويل - غرافيك : محمد أبوعبيدة

إقليمياً في معدلات مساواة متميزة بين الجنسين في جودة التعليم حسب

الاستثمارات النسائية في الإمارات (مليار درهم)

تعتبر الجرأة الإماراتية مساهمة فعالة في الاقتصاد المحلى من خلال وجودها في المناصب القيادية سواء في القطاع العام أو الخاص، بالإضافة إلى قيادتها شركات عائلية تقود عجلة النمو في الدولة، كما يبلغ إجمالي استثمارات سيدات الأعمال في الدولة 40 مليار درهم، وهو ما يبرز الدور البارز الذي تقوم به المرأة الإماراتية.

تصدرت المرأة الإماراتية المرتبة الأولى عربياً في التمكين القيادي حسب التقرير السنوى الصادر من مركز دراسات مشاركة المرأة العربية التابع لمؤسسة المرأة العربية في باريس.

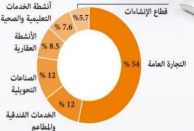


في دولة الإمارات حالياً 750 ألف سيدة مقارنة بـ9800 سيدة أعمال فقط كن بعملن خلال عام 1975.

حسب إحصائية لمؤسسة دى للمرأة، حيث تساهم المرأة الإماراتية في كل القطاعات الحيوية كما أن لها دورا في إنعاش

مليارات درهم مساهمة المرأة في الاقتصاد المحلى خلال العام الحالى

المجالات الاقتصادية التي تنشط فيها سيدات الأعمال:



مليار درهم الاستثمارات النسائية في الدولة خلال العام الحالى وفق دراسة لوزارة الاقتصاد، حيث شهدت هذه الاستثمارات نهواً متواصلاً خلال السنوات القليلة الماضية.







1. صنفت العاصفة المدارية شاهين على انه إعصار مداري من الدرجة:

أ. 4

<mark>ج. 1</mark>

2.بدأ التأثير المتوقع للعاصفة المدارية شاهين:

أ. 3 - 5 نو فمير 2021  $\frac{2021}{2}$ 

ج. 3 – 5 سبتمبر 2021 د. 5 – 13 أكتوبر 2020

3. تبلغ سرعة الرياح في العاصفة المدارية شاهين:

أ. 119 إلى 105 كم / الساعة ب. 106 إلى 151 كم / الساعة

ج.<mark>116 إلى 150 كم/الساعة</mark> د.240 كم/الساعة.

4. وقع مركز العاصفة المدارية شاهين في بحر العرب من جهة:

أ. شمال شرق ب. جنوب غرب

ج. جنوب شرق <mark>د. شمال غرب</mark>







أ. مسكوكة من الفض<mark>ة</mark> ب. مسكوكة من الذهب

ج.مسكوكة من الأحجار د. مسكوكة من الذهبو النحاس

2. يبلغ وزن المسكوكة الواحدة لعملة اكسبو 2020:

أ.4 جرام

د.40 جرام ج.180جرام

3. يبلغ سعر عملة اكسبو 2020:

أ.660 درهم ب. 66 درهم

ج.62 درهم

4. يظهر الوجه الأمامي لعملة اكسبو 2020:

ب. صوراً لشخصيات اكسبوو أبرز معالم دبي أ. صوراً للآباء المؤسسون لدولة الامارات

> مدرسة السارية ج. شعل اكسبو 2020

> > 5. جهه إصدار عملة اكسبو 2020:

ب.مصرف أبوظبي الاسلامي أ. مصرف التنمية

د. مصرف الامارات العربية المتحدة المركزي ج. بنك دبي الاسلامي.

الإمارات تصدر

عملة إكسبو 2020 دبس التذكارية

سبب الإصدار

180 دولارا

(662 درهمــــا)

سعــــر عملة إكسبو

تباع فی متاجر إکسبو

والموقع الإلكترونى لشركة

احتفاء بشخصيات جهة الإصدار إكسبو 2020 دبى

مصرف الإمارات العربية المتحدة المركزى

40 جراما

وزن المسكوكـــة

الوجه الأمامى يحمل

صــوراً لشخصيـــات

إكسبــو 2020 وأبرز

الواحدة

معالم دبی



المواصفات

2020 مسكوكة من الفضة

● الوجــه الخلفـــى يحمل القيمة الاسمية محاطة باسم الإمارات باللغتيـن العربية والإنجليزية

نيوزيلاند منت

0000







## مدرسة الساربة

1. بلغ قيمة التجارة بين دبي و أفريقيا في عام 2018:

ب. 136.6 مليار درهم

أ. 85 مليار درهم

د. 76.9 مليار درهم

ج. 619 مليار درهم

2. بلغ المعدل السنوي المركب بين دبي و القارة الافريقية في الفترة بين 2011
حتى 2018:

د. 32 %

ح. 96.8 %

%7 .<del>-</del>

اً. 12%

3. بلغت قيمة الاحجار الكريمة التي استوردتها دبي من افريقيا حوالي:

ب. 76.9 مليار درهم

أ.96.8 مليار درهم رسه

د. 15.8 مليار درهم

ج. 67.5 مليار درهم

4. يبلغ قيمة صادرات دبي إلى الاسواق الافريقية حوالى:

ب. 15.8 مليار درهم د. 85 مليار درهم أ. 5.8 مليار درهم

ج. 51.8 مليار درهم

5. رتب تصاعدياً دول في أفريقيا مصدرة لدبي:

ب.أوغندا - مالي - مصر د. غينيا - مصر - مالي أ. السودان – غانا – مصر

ج. زيمبابوي – بوتسوانا – أنغولا





 عكس قيام اتحاد دولة الإمرات العربية المتحدة جهود مخلصة لقيادة فذة تمتلك:

## أ.<mark>رؤية ورسالة واضحة</mark> ب. موارد مالية

ج. طموحات خيالية يصعب تحقيقها

د. موارد بشرية و أيدي عاملة و مدربة

22. الاتحاد بالنسبة للشيخز ليد –رحمه الله – يمثل:

أ. هدف وطني ب. مكانة دولية

ج. سيادةو قيادة د. أمنية شخصية

3. جهودو إنجازات دولة الامارات واضحة على المستوى:

أ.الإقليمي ب. العالمي ج. العربي د. المحلي

4. كرس الشيخز ايد -رحمه الله - جهوده لخدمة:

أ. الأمة العربية <mark>ب. أمته و شعوب العالم</mark>

ج. دول الخليج العربية د. أبناء الإمارات

5. من أبرز السمات القيادية للشيخز ليد –رحمه الله – التي أسهمت في تحقيق الإتحاد:

أ. الحرص على المصلحة الشخصية ب. العزيمة و المثابرة

ج. حسن الجوار د. التعاون و المشاركة

كان نشوء اتحاد الإمارات العربية مكافأة للشيخ زايد على جهودة المتواصلة وسعيه الدؤوب لتحقيق

الهدف الأعلى المتمثل بالإتحاد، وقد أعلن المجلس الأعلى البشارة إلى شعب الإمارات العربية المتحدة.

و إلى الدول العربية الشقيقة. و إلى العالم أجمع بتأسيس دولة الإمارات العربية المتحدة بوصفها دولة مستقلة و ذات سيادة كاملة تمثل جزءاً من الأمة العربية الكبرى. تستهدف بذل كل ما في وسعها لتأمين

الحياة الكريمة والإستقرار لشعبها. لقد سما نجم الشيخ زايد. المنحدر من أجيال من أرفع الحكام الذين

شهدتهم المنطقة كفاءة وقدرة. وحفل عهده في الحكم بسلسلة لا تنتهي من الإنجازات الكبيرة التي كُتبت

على صفحات التاريخ بخطوط عريضة لا يمكن محوها. لقد وضعت ولادة الإمارات العربية المتحدة

الأساس لأكثر نماذج التكامل نجاحاً في التاريخ العربي الحديث. وكان ذلك ثمرة لرؤية الشيخ زايد الفذة

ورسالتة في الحياة. التي جسدها في عبارته الشهيرة: (الاتحاد أمنيتي. وأسمى أهدافي لشعب الإمارات

العربية) وبمناسبة الاحتفال بالذكرى السنوية الخامسة والعشرين لنجاح الاتحاد عام 1996. أعرب

عن رضاه الكبير بقوله : إن ما تحقق تجاوز كل توقعاتنا. وهذا ـ بعون الله و بالإرادة الصادقة ـ يؤكد أنه

ليس هناك شيء لا يمكن تحقيقه في خدمة الشعب إذا كانت العزيمة ثابتة والنيات مخلصة. واصل

الشيخ زايد. رحمه الله . مسيرته الحافلة بالإنجازات حتى وفاته عام 2004 معطياً أكبر دليلاً على شخصيته

الفذة، وقيادته الحكيمة، وسيبقى الشيخ زايد - رحمه الله - ماثلاً في ذاكرة وقلوب الأجيال القادمة أباً

للأمة. حاكماً نادراً في القيادة والحكم والقيم الإنسانية التي كرسها لخدمة البشرية.





1. الحكومة الفدرالية تقوم على السلطة:

أ. المركزيةو المحلي<mark>ة</mark>

ج. المركزية الدولية

2. يتميز النظام الفيسرالي بين وحداته ب:

أ. الفوضى و الاندفاعية ب. العشو لية

ج. التنسيق و النظام د. الثنائية

3. السلطة المركزية في النظام الفيدرالي تتمتع بصلاحيات سيادية:

ب. المركزية المستقلة

د. المحلية المنفردة

أ. مركزية داخل الدولة ب. إقليمية

ج. محلية <mark>د. دولية</mark>

4. النظام الفيدرالي الذي عرفه جيمس ويلسون تكون السيادة فيه:

أ. قد تصل إلى ثلاث مستويات حكومية

ب. الحكم فيه للأفراد خلج الدولة

ج. لمستوى واحد من الحكم

د. لمستويين من الحكم و السيادة

تعني الفيدرالية وجود مستوين من مستوبات الحكم في الدولة، هما الحكم المركزي على المستوى الاتحادي للدولة، والحكم المحلي على مستوى الوحدات السياسية المكونة للدولة الفيدرالية، ويقوم النظام الفيدرالي على أساس الفصل بين ما هو من صلاحيات ومسؤوليات الحكومة المركزية، وبين صلاحيات الحكومة المحلية. وما هـو من الصلاحيات المشتركة بين الحكومتين الاتحادية والمحلية. وهذا الشكل الفيدرالي للدولة يختلف عن شكل الدولة المركزية أو الموحدة التي توجد فيها حكومة مركزية واحدة بيدها جميع الصلاحيات والسلطات. يقوم النظام الفيدرالي على أساس اتفاق بين مجموعة من الوحدات أو الدول لتنسيق بعض من سياساتها الداخلية أو الخارجية لتحقيق درجة من التكامل فيما بينها، حيث إن السلطة المركزية في النظام الفيدرالي تتمتع بصلاحيات سيادية كبيرة وقد عرّف جيمس ويلسون، وجون ديلوليو الفيدرالية بأنها نظام حكم تكون السيادة فيه مشتركة بين مستويين أو أكثر من المستوبات الحكومية. وتختلف مسميات الوحدات السياسية المكونة للدولة الفيدرالية من بلد إلى آخر، فقد يطلق عليها ولايات أو إمارات أو مقاطعات. ومهما كانت التسمية فإن الحكومات المحلية هي وحدات لها سلطاتها وصلاحياتها المحددة في الدستور الفيدرالي الذي تقوم على أساسه العلاقة بين المستوين الاتحادي والمحلي في الدولة الفيدرالية.





1. تعكس الجهود الواضحة لتحقيق الاستدامة في دولة الإمارات العربية المتحدة :

أ. الاهتمام بتوفير فرص العمل ب. حل المشكلات الاجتماعية

ج. تطوير استخدام التكنلوجيا

د. رؤية مستقبلة واعية للقياد<mark>ة</mark>

2. تستهدف السياسة الحكيمة في دولة الإمارات العربية المتحدة تحقيق الاستدامة من أحل:

أ. المساهمة في زيادة إنتاج الموارد الطبيعية ب. زيادة الناتج الإجمالي للدولة

ج. استثمار الموارد البشرية و المادية بالشكل الأمثل

د. توفير مصادر الطاقة لتلبية الاحتياجات المطلوبة

3. تسعى دولة الإمارات نحوزيادة استخدام مصادر الطاقة النظيفة الداعمة للتنمية المستدامة منها:

أ. النفط و الفحم ب. الغازو النفط ج. الفحم و الغاز د<mark>. الشمس والرباح</mark>

4. تهدف الخطط المستقبلية الطموحة في دولة الإمارات إلى تحقيق التنمية القائمة على:

أ. القوة العسكرية ب. التقدم التكنولوجي ج. الاقتصاد المعرفي د. الإنتاج النفطي

5. يعد أحد الأسباب الرئيسة في الضغط على موارد الطبيعية عالميا:

ب. الثورة التكنولوجية

أ. تطور قطاع النقلج. اتساع شبكة الاتصالات

د. الزيادة السكانية

تخطو دولة الإمارات العربية المتحدة خطوات ثابتة نحو مستقبل زاهر ترسم ملامحه بكلّ إبداع الرؤى الطموحة لقيادتنا الرشيدة، وعلى رأسها صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، بما تعكسه من نظرة مستقبليَّة حكيمة تحرص على استثمار الجهود والطاقات التي تملكها الدولة على النحو الأمثل، ما يعزِّز بناء مستقبل مشرق للأجيال القادمة. وفي هذا السياق، باتت الإمارات تتبنَّى توجها واضحا نحو خيارات الطاقة المتجددة وبدائلها، كأحد متطلبات وشروط بناء نموذج تتموي مستدام، يستطيع توفير الحياة الكريمة للأجيال الحالية، ويحمي حقوق الأجيال المستقبلية في الموارد، والحصول على بيئة نظيفة، ويمثل النهج الشامل الذي تتبنَّاه الإمارات لبناء قطاع طاقة متجددة نهجا قائما على المعرفة من خلال مبادرات الطاقة المتجددة ومشروعاتها في مجتمعات مختلفة حول العالم، بالإضافة إلى حرصها على إقامة شراكات دولية في هذا المجال، وتخصيصها الاستثمارات اللازمة دون قيود أو حدود، مما يسمح لها بالتحرك بحريَّة والإسهام في الجهود العالمية في نطاق الابتكار وإنتاج التطبيقات والأدوات الجديدة، وتعكس تلك المساعي الدؤوية استراتيجية دولة الإمارات الداعمة للتنمية المستدامة في مختلف المجالات، التي ترجمتها «رؤية الإمارات 2021» الرامية إلى تحقيق النتمية القائمة على اقتصاد معرفي مستدام، وتبرهن دولة الإمارات، يومأ ثلو الآخر، على وعيها أن الاستعانة بهذه الأنواع الآمنة والمستدامة من الطاقة لم تَعُد خياراً فقط، بل إنها أصبحت ضرورة، لا تتحصر أهميتها في الجانب الاقتصادي وحده، بل إنها ذات أبعاد تنموية عديدة، تتمثل في مساهمة مصادر الطاقة المتجددة في تلبية الطلب المتزايد على الطاقة عبر حلول صديقة للبيئة، والتُخفِيف من أزمة ندرة الموارد الطبيعية وتزايد الضغط عليها بسبب نمو السكان، بالإضافة إلى الحدِّ من مظاهر التلوث البيئي والأخطار الطبيعية التي يتعرض لها العالم





زايد "رجل البيئة الأول".. زايد "بطل الأرض"، ألقاب منحتها جهات دولية معنية في البيئة للقائد المؤسس الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله- إضافة إلى قائمة طويلة من الأوسمة والجوائز التي عكست حجم التقدير العالمي للراحل الكبير وجهوده في مجال البيئة. شغلت البيئة اهتمام وفكر المغفور له، منطلقاً من قاعدة تؤمن بضرورة المزاوجة بين التنمية والبناء والحفاظ على البيئة. واعتبر القائد المؤسس البيئة أمانة يجب الحفاظ عليها للأجيال المقبلة، وقال في هذا الصدد: "نحن الذين نعيش الآن فوق هذه الأرض مسؤولون عن الاهتمام ببيئتنا والحياة البرية، واجب علينا الوفاء لأسلافنا وأحفادنا على حد سواء". ولعبت جهود الراحل الكبير دوراً بارزاً في توجيه بوصلة العمل الحكومي نحو تعزيز مكانة الدولة كأحد أهم اللاعبين الدوليين في مجال التصدي للتحديات البيئية التي تواجه العالم. وتحولت توجيهات المغفور له إلى سمة أصلية لدولة الإمارات مما أدى لاحقا لتحولها إلى أحد أهم منطلقات الجهود الدولية في مجال البيئة. ويعود للشيخ زايد -رحمه الله - الفضل في نجاح خطط وبرامج الحفاظ على العديد من الحيوانات البرية التي شارفت على الانقراض منها المها العربي و "الحباري" والصقور، وغيرها، إذ كان من أوائل الذين تنبهوا في بداية الستينيات إلى أن المها العربي أصبح مهدداً بالانقراض، فأصدر نوجيهاته برعايتها والإكثار منه وحمايته

بطل الأرض أحد الألقاب التي منحت للقائد المؤسس الشيخ إليد بن سلطان آل نهيان - رحمه الله - تقدير الجهوده في مجال:

أ. الأمن و السلام ب.الصحة ج. التعليم د. البيئة

من الحيو انات البية التي أشرفت على الانقراض في بداية الستينات في دولة الإمارات العربية المتحدة:

أ. الأبل ب. الظبي ج. المها العربي د. الأرنب البري

3. لتحقيق الاستدامة وحماية البيئة انطلق القائد المؤسس الشيخ ز ليد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله - من قاعدة التوازن بين البيئة و:

أ. التعليم ب. الرّاث ج. الصحة « د. البناءو التعمير

4. أهلت الجهود التي بذلها القائد المؤسس الشيخز ليد بن سلطان آل نهيان -رحمه الله - في مجال البيئة دولة الإمارات العربية المتحدة لتكون منطلقا في مجال البيئة:

أ.عالمياً ب. خليجياً ج. محلياً د. عربياً

5. يعتبر القائد المؤسس البيئة أمانة يجب الحفاظ عليها ل:

أ. تحقيق التنمية الشاملة ب. استمرار الحياة الأجيال القادم<mark>ة</mark>

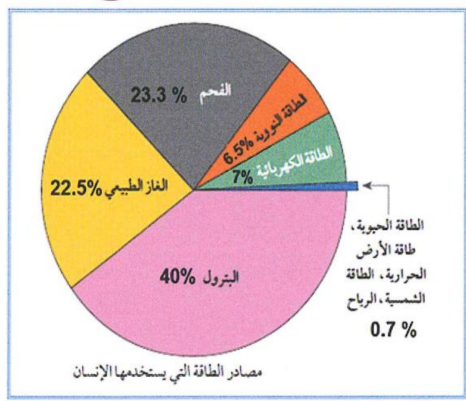
ج. حماية الحيو التات البرية د. توسيع الرقعة الزراعية



### إقرأ الرسم البياني التالي ثم أجب:



## مدرسة السارية



## مدرسة السارية

1. من أقل مصادر الطاقة التي يستخدمها الإنسان الطاقة:

أ.الحيوية ب. البترول ج. النووية د.الفحم

2. تصل نسبة استخدام الانسان للطاقة النووية وفقا لماورد في الشكل:

أ. 6.5% پ. 22.5% چ. 40% د. 35%

3. تعد من مصادر الطاقة المتجددة:

أ.الفحم ب.البترول ج. الطاقة النووية <mark>د.الرياح</mark>

4. مصرا الطاقة اللذان يمثلان نسبة استخدام تصل إلى 47 % هما:

أ.الطاقة النووية و الكهرباء بالمترول و الكهرباء المترول و ال

ج. الفحمو البترول د. البترول و الغاز الطبيعي

5. الاستخدام المتوازن و ترشيد الاستهلاك لمصادر الطاقة يسهم في :

أ.زيادة التلوث البيئي ب. قلة فرص العمل

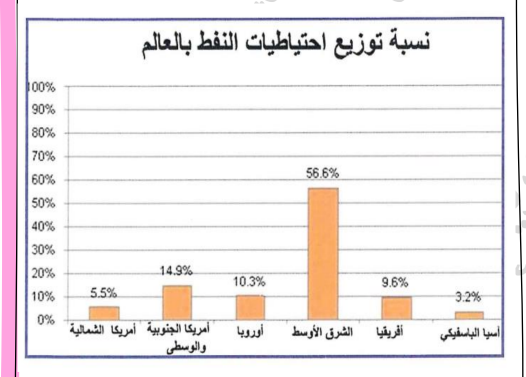
ج. تحقيق الاستدامة د. استؤافو هنر الموارد



#### إقرأ الرسم البياني التالي ثم أجب:



# مدرسة الساربة



## مدرسة السارية

1. ما القارة التي لم يرصد فها احتياطي نفط في العالم:

أ.آسيا ب.استراليا ج.أفريقيا د.أمريكا الشمالية

2. كم تبلغ نسبة احتياطي النفط التي رصدت لقارتي أمريكا الشمالية وأوروبا معا:

أ.9.6 % ب. 56.6 % <del>ج. 15.8 %</del> د. 3.6 %

3. ما النقطة التي رصدت بها أعلى نسبة احتياطي للنفط عالميا:

أ.الشرق الأوسط ب. آسيا الباسفيكي ج. أمريكا الوسطى د. أوروبا

4. ما هو مصدر الطاقة المتجددة فيما يلى:

أ. النفط ب. الغاز الطبيعي ج. المياه د. الفحم

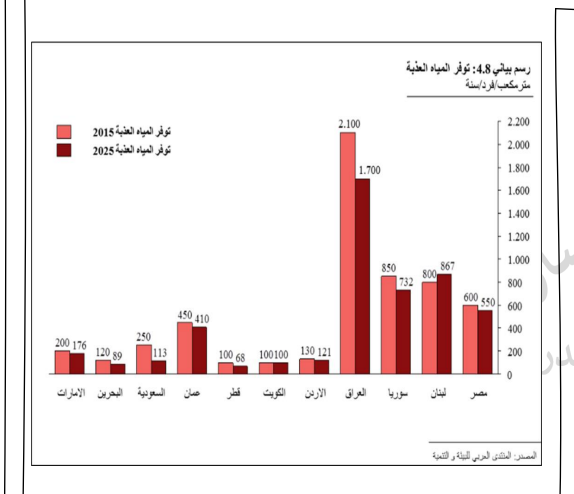
5. وفرة احتياطي النفط التي رصدت في معظم القارات وفقا للشكل تسهم بشكل مباشر في تحقيق ما يسمى:

أ. الأمن البيئي ب. التطور الاقتصادي ج. التقدم التقني د. أمن الطاقة



#### إقرأ الرسم البيائي التالي ثم أجب:





1. بلغ مجموع كمية المياه العذبة المتوفرة في دول الخليج العربية عام 2015:

أ. 1120 متر مكعب –فرد-سنة ب. 2.100 متر مكعب –فرد-سنة

ج. 1.220 متر مكعب –فرد-سنة

2- من الدول العربية التي ستشهد نقصاً كبيراً في كمية المياه العذبة عام 2025 مقارنة بعام 2015:

أ. الامارات ب. قطر ج. العراق د. مصر

3. يعد نهر النيل مصدر للمياه العذبة في:

أ. مصر ب. لبنان ج. سوريا د. العراق

4. الدولة العربية التي ستشهد تحسنا في كمية المياه العذبة المتوفرة عام 2025 م مقارنة بعام 2015:

أ. الكويت ب. الأردن ج. البحرين <mark>د. لبنان</mark>

5. نستدل من الرسم البياني ان في المستقبل القريب سوف:

أ. تزداد حدة ندرة المياه بالعذبة بالمياه العذبة

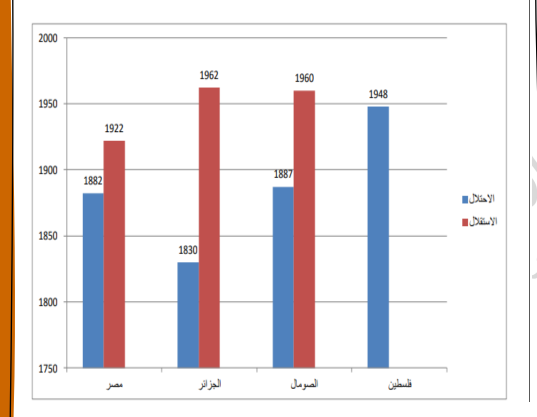
ج. تحسن مؤشر كفاية المياه د. لا يطرأ أى تغيير على كمية المياه العذبة



### إقرأ الرسم البياني التالي ثم أجب:







1. أي من الدول التالية قضت تحت الاستعمل لمدة 73 سنة:

أ. مصر ب. الجز الر ج. فلسطين د. الصومال

2. أي من الكلمات التالية تعير عن العبارة التالية:

(عانت الدول العربية من الاستعمار وسياسته الضالة المضلة):

أ. قيمة سلوكية ب. رأي <mark>ج. تعميم</mark> د. حقيقة

3. أي من الدول العربية التالية لم تنال استقلالها حتى الآن:

أ. مصر ب. الجز ال ج. فلسطين د. الصومال

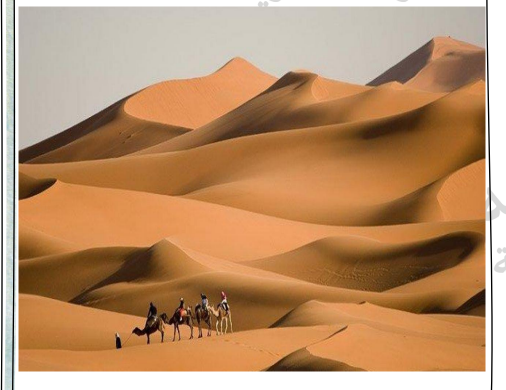
4. أي من الدول التالية هي أرض المليون الشهيدو التي ظلت تحت الاستعمار لمدة 132 سنة:

أ. مصر ب. الجز <mark>لر</mark> ج. فلسطين د. الصومال





# مدرسة الساربة



### مدرسة الساريا

1. المشكلة الرئيسة التي توضحها الصورة:

أ. التصحر ب. التلوث ج. البطالة د. المخلفات البشرية

2. الجفافو قلة المياه مشكلة تهدد البيئة :

أ. الخليجية ب. العربية ج. المحلية د. العالمية

3. ندرة الأمطل في المناطق الصحراوية تؤدي إلى:

أ. ارتفاع نسبة الرطوبة

ج.زيادة النباتات ... الجَفافو نقص المياه الجوفية

4. من المقرّحات التي يمكن أن تسهم في تقليل الجفاف:

أ.زيادة الزراعة ب. زيادة الصناعة ج. بناء السدود د. ممارسة الصيد

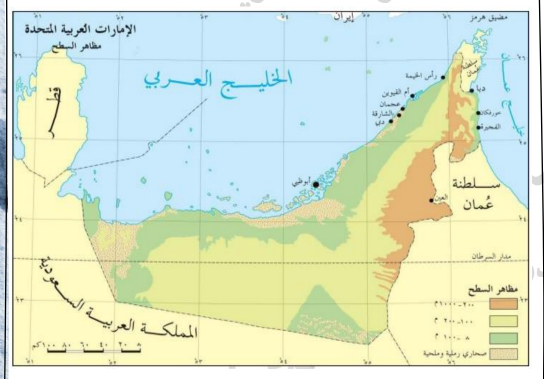
5. يمكن زيادة الاستثمار الاقتصادي في المناطق الصحر اوية من خلال الرّكيز على:

أ. التكنولوجيا ب. استصلاح الربة ج. إقامة المصانع د. البناء و التعمير





# مدرسة السارية



1. تتركز مدن دولة الامرات على: رسية السارية

أ. السهل الساحلي الشرقي ب.السهل الساحلي الغربي

ج. المناطق الداخلية د. المناطق الصحراوية

2. يمتل الساحل الشرقي لدولة الامارات العربية المتحدة:

أ. الاتساع <u>ب. الضيق</u> ج. الاستقامة د. التعرج

3. الدول العربية التي تشترك مع دولة الامارات في حدودها السياسية من جهة الشرق:

المسرن. أ. سلطنة عمان ب. السعودية ج.الكويت د. الخليج العربي

4. تتركز المناطق المرتفعة (1000 – 2000 م) بدولة الاملاات كما توضح الخريطة من جهة:

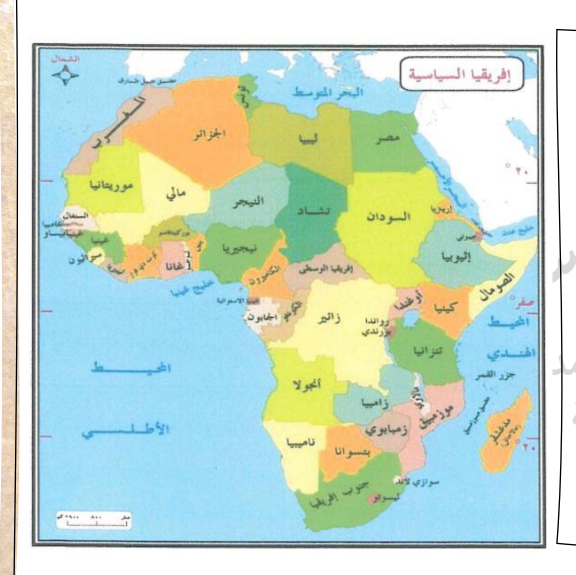
أ. الغرب ب. الشرق ج. الجنوب د. الشمال الغربي

5.ساعد موقع دولة الاملاات على المسطحات المائية منذ القدم على انتشار الحرف التقليدية منها:

أ. الصناعات الحديثة ب. الصيدو الغوص ج. فن العمارة د. جميع ما ذكر







## مدرسة الساربة

1. تقع معظم الدول العربية الأفريقية بالنسبة لقارة افريقياً في جهة:

أ. الشرق ب. الغرب ج. الشمال د. الجنوب

2. موريتانيا دولة عربية تطل على المحيط:

أ. الهندي ب. الأطلسي ج. الهادي د. المتجمد الشمالي

3. ما هي النولة العربية الجزرية المحاذية للسواحل الشرقية لقارة أفريقيا : ﴿

أ.جزيرة مدغشق ب.جزر القمر ج. الصومال د.تؤ ليا

4. الدولة الأفريقية الأقل أهمية من حيث الموقع الجغرافي و النسبي هي :

أ.الكاميرون ب. نيجيريا ج. موزنبيق <mark>د. تشاد</mark> م

الدولة العربية التي لديها سواحل مطلة على البحر المتوسط و البحر الأحمر في
أن معا هي:

<mark>أ.مصر</mark> ب.اليمن ج.السودان د. السعودية







مدرسة السارية 1. أحد القرات التالية تقع بأكملها في النصف الجنوبي لسطح الأرض:

د. استراليا

ب. أفريقيا ج.أوروبا

أ.آسيا

2. دائرة العرض الرئيسة التي تخترق وسط قلرة أفريقيا هي:

ب.مدار السرطان

أ.خط الاستواء

د.الدائرة شبه القطبية الجنوبية

ج. مدار الجدي

3. أكر المحيطات مساحة على سطح الأرض المحيط:

د. المتجمد الشمالي

أ.الهادي

4. تمتد أراضي الوطن العربي في قارتين هما:

ب. أفرىقياو آسي<mark>ا</mark>

أ.آسياو استراليا

د. استرالياو افريقيا

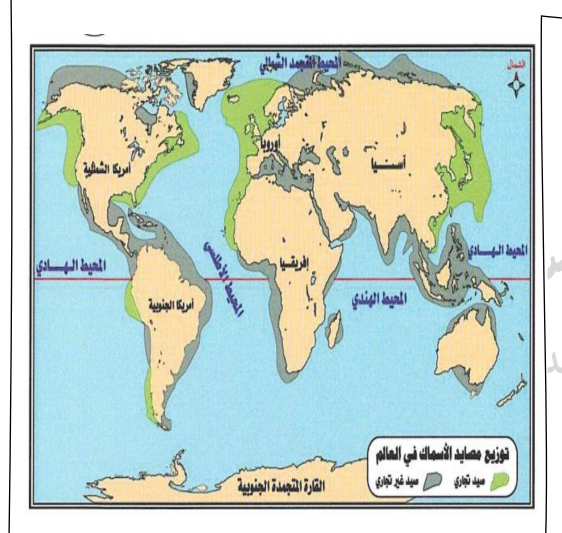
ج. أوروباو آسيا

5. تقع الجهات الشمالية من قارة آسيا في المناطق الحرارية:

أ.شديدة الحرارة ب. الحارة ج. المعتدلة د.الباردة







ملرسال السماك التجاري على سواحل شرق قارة: ...

أ. أسرّاليا ب. آسيا ج<mark>. أمريكا الشمالية</mark> د. أمريكا الجنوبية

2. تعد من مناطق الصيد غير التجاري في العالم:

أ. جنوب شبه الجزيرة العربية

ج. سواحل بلاد المغرب المطلة على المحيط الأطلسي د. غرب أمريكا الشمالية

3. أحد القارات تقع بأكملها في النصف الشمالي للكرة الأرضية:

أ. استراليا هب، أفريقيا كالسج، أوروبا د. آسيا

4. تطل السواحل الشرقية لقارة أمريكا الجنوبية على المحيط:

أ.الهادي ب. الهندي <mark>ج.الأطلسي</mark> د. المتجمد الشمالي

5. القارة التي تخلو سواحلها من مصايد الأسماك رغم وقوعها على المسطحات المائية الكبرى :

أ.المتجمدة الجنوبية ب. أمربكا الشمالية

ج. أمريكا الجنوبية د. أستراليا